

FACADE SYSTEM

2023

MP 503 A



SUPRAFEȚE REZISTENTE CU O SOLUȚIE CARE ECONOMISEȘTE TIMP

Tencuială de bază aplicată la mașină cu rezistență sporită

Liant de ciment și var cu granulație de 2,0 mm: suprafață de bază rezistentă.
 Materialul poate fi șlefuit: oferă o suprafață vopsibilă, care poate fi acoperită.
 Aderență bună: ideal pentru toate tipurile de zidărie.
 Permeabilitate bună la vapori.
 Optimizat pentru aplicarea cu mașina: permite economisirea timpului, o muncă eficientă.



exterior: doar perete
 interior: doar perete
 pentru prelucrare manuală și mecanizată

Domeniul de aplicare

Tencuială permeabilă la vapori pentru zidăria exterioară și interioară a clădirilor rezidențiale noi și vechi, a clădirilor publice, a obiectelor industriale. Se poate aplica pe cărămidă uscată, beton, beton poros, cărămidă var-nisip, piatră naturală și zidărie din vată de lemn cu liant mineral pregătită corespunzător și protejată împotriva încărcărilor de sare, apă și apă subterană.

TEMPERATURA DE LUCRU



Temperatura minimă
 5 °C

Temperatura maximă
 25 °C

Condiții meteo în timpul prelucrării

Temperatura aerului și a substratului în timpul lucrului trebuie să fie între +5°C și +25°C. Evitați lumina directă a soarelui, căldura, înghețul, umiditatea intensă (ploaia) și curenții de aer în timpul perioadei de întărire. Temperaturile scăzute pot avea un efect negativ asupra întăririi, iar timpul de întărire a materialului este prelungit. Tencuiala nu trebuie expusă la îngheț în timpul perioadei de întărire!

PREGĂTIRE ȘI APLICARE

Cerințe ale stratului suport

Substratul trebuie să respecte standardele relevante, să fie sănătos, stabil, fără particule libere, praf, murdărie, ulei, reziduuri de agenți de degajare a mușcăiului și eflorescențe. Se recomandă temperaturi ale substratului cuprinse între +5°C și +25°C.

Pregătirea stratului suport

Înainte de începerea lucrului, acoperiți suprafețele care trebuie protejate! Eventualele defecte ale zidăriei trebuie reparate cu cel puțin trei zile înainte de începerea lucrărilor. Îndepărtați orice tencuială care se mișcă ușor, umpleți fisurile mari și canelurile țevilor cu tencuială de bază. Cu cel puțin 1 zi înainte de aplicare, se asigură absorbția uniformă, stabilitatea și aderența suprafețelor pereților, după cum urmează:

În cazul cărămizii, betonului, zidăriei și zidăriei mixte, cu preaplînul de ciment Kontakt VS, în cazuri speciale cu preaplînul de aderență sporită Eurosan VS.

În cazul panourilor din vată de lemn, cu preasporsor de ciment Kontakt VS armat cu o plasă de rabricardare (8 mm grosime) cu un timp de așteptare de 14 zile, sau înglobat în mortar de reparații Renti, rezistent la alcalii, cu o plasă din fibră de sticlă de min. 145 grame, cu un timp de așteptare de 4 zile.

Pentru suprafețe netede de beton, utilizați Eurosan VS preprășire pentru exterior, Eurosan VS preprășire sau amorsă Kontakt B PLUS pentru interior.

Pentru suprafețe de beton poros, cu amorsa pentru beton poros Kontakt Poren.

Amestecare

Tencuiala de bază MP 503 A aplicată la mașină este amestecată cu apă pe șantier.

Amestecarea se poate face cu mașini din seria PFT HM, amestecarea și aplicarea cu o mașină de tencuit (de exemplu, PFT G4).

Consum: aprox. 13 kg/m² (3,1 m²/sac) pentru o grosime a stratului de 1 cm. Necesarul exact de material poate fi determinat prin aplicarea de testare.

Necesar de apă



Cantitate	Litri (recomandat)
D6-3 csiga	360L/h

Instrucțiuni de lucru

Grosimea recomandată este de 10-20 mm în interior și de 20 mm în exterior. În cazul în care este necesar un strat mai gros pentru nivelarea zidăriei, acesta poate fi aplicat doar în mai multe straturi, iar suprafața primului strat trebuie să fie ascuțită cu un pieptene de tencuială sau cu o tăietură pentru a asigura o aderență corespunzătoare. În cazul în care structura peretelui nu este uniformă, se recomandă utilizarea unei plase de sticlă de armare încorporată în treimea superioară a tencuiei de bază. Tencuiala de bază poate fi șlefuită în același material. Instrumente de prelucrare: lingură de zidărie, lingură de colțar, riglă de aluminiu pentru tencuieii, netezitor, freză.

Grosimea recomandată a stratului



Grosimea maximă/strat	20 mm
Grosimea minimă/strat	10 mm

Consum



Consum de material min.
13

Consum de material, în unitate de măsură
kg/m²/cm

Timp de lucru



180 min

Protecție după aplicare

Tencuiala întărită trebuie protejată împotriva uscării rapide prin pulverizare cu apă pe vreme caldă și vântoasă. Suprafața tencuită poate fi acoperită cu gresie, tapet, vopsea, tencuială minerală sau tencuială de netezire.

Unelte și reguli de curățare

Spălați uneltele cu apă imediat după terminarea lucrului. Curățați mecanic reziduurile uscate.

PRODUSE RECOMANDATE

2002	KONTAKT VS	Șprîț de tencuială pe bază de ciment
2005	Kontakt Poren	Amorsă pentru BCA
2090	Simultan	Tencuială de netezire, tinci cu granulație fină
2108	Profilfix	Mortar de fixare cu priză rapidă
2110	Renti	Mortar de renovare
2111	Renti Fein	Mortar de renovare cu granulație fină
2130	EUROSAN VS	Șprîț pentru aplicarea tencuielilor de asanare
8050	CONTACT B PLUS	Punte de aderență cu dispersie de cuarț pentru substraturi neabsorbante

PARAMETRI TEHNICI

Liant	ciment gri
Clasa de inflamabilitate	A1
Granulație maximă	2mm
Rezistența la compresiune după 28 zile în N/mm ²	2,50 N/mm ²
Rezistența la încovoiere după 28 zile în N/mm ²	1 N/mm ²
Permeabilitatea la apă	W1
Conductivitate termică (λ) in W/(m.K)	0.39
Densitatea uscată în kg/m ³ - până la	1300

VARIANTE DE PRODUSE



Distribuție în	HU/RO
Greutatea netă	40 kg
Tipul ambalajului	sac
Ambalare	hârtie
Cantitate pe palet	30
Greutate pe palet	1200 kg
Perioada de garanție/depozitare, în luni	12 M

Tipul ambalajului	Ambalare	Condiții de depozitare
sac	hârtie	depozitați în locuri uscate, în ambalajul original, nedeschis
siloz	fără ambalaj	

Servicii

Service, inchiriere masini

Eliminarea ambalajelor

Eliminați ambalajele contaminate ca deșeuri periculoase (consultați fișa cu date de securitate a materialelor). Numai ambalajele complet golite și curate pot fi date spre reciclare. Acesta nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile municipale. Eliminați ambalajele în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și internaționale.

Text standard -Calitate

Monitorizarea calitatii

Notă juridică

Aviz juridic